

Synovasure® kontrolni komplet za alfa-defenzin

Za upotrebu u *in vitro* dijagnostici

NAZIV I NAMJENA

Synovasure® kontrolni komplet za alfa-defenzin omogućuje pozitivnu i negativnu kontrolu za primjenu sa Synovasure® kompletom za testiranje bočnog protoka alfa-defenzina (REF 00-8888-125-01, -05, -10, -30) ili drugim kompletima za koje su potrebne kontrole alfa-defenzina.

Synovasure komplet za kontrolu alfa defenzina predviđen je samo za profesionalnu primjenu.

UPOZORENJA I MJERE OPREZA

- Nepridržavanje uputa može dovesti do netočnih rezultata.
- Prilikom primjene Synovasure kompleta za testiranje bočnog protoka alfa-defenzina pridržavajte se mjera opreza navedenih u uputama za uporabu.
- Bočica s kontrolom za rekonstituciju koja se nalazi u ovom kompletu sadržava pufer za razrjeđivanje. Pufer za razrjeđivanje sadržava konzervans koji može izazvati alergijsku kožnu reakciju. Izbjegavajte udisanje dima ili pare. Može nadražiti kožu, oči i dišni sustav. Pogledajte sigurnosno-tehnički list dostupan na www.cddiagnostics.com.
- Pažljivo otvorite staklene bočice. Bočice su pod vakuumom.

ISPORUČENI REAGENSI I MATERIJALI

REF 00-8888-125-02	Synovasure kontrolni komplet za alfa-defenzin	Količina
REF P50026	Pozitivna kontrola 0,25 ml od 16 µg/ml alfa-defenzina u sintetičkoj sinovijalnoj tekućini, liofilizirano, staklena bočica s čepom	1
REF P50027	Negativna kontrola 0,25 ml sintetička sinovijalna tekućina, liofilizirano, staklena bočica s čepom	1
REF P50028	Bočica s kontrolom za rekonstituciju 2 ml kontrolni pufer za razrjeđivanje	1

Napomena: Čuvati reagense kompleta između 2 °C do 30 °C. Rehidrirane kontrole mogu se ponovno zatvoriti i pohraniti do tri (3) tjedna na temperaturi od 2 °C do 8 °C.

POSTUPAK ZA SYNOVASURE KONTROLNI KOMPLET ZA ALFA-DEFENZIN

1. Temeljito pročitajte uputu o proizvodu prije njegove uporabe.
2. Uvijek provjerite datum isteka valjanosti prije testiranja. **NE** koristite komplete nakon datuma isteka valjanosti otisnutog na kutiji. Uvijek provjerite da komponente kompleta nisu oštećene. Ako je neka komponenta oštećena, odbacite komplet i odaberite novi komplet za testiranje.
3. Odaberite bočicu koja sadržava pozitivnu kontrolu i skinite čep. Skinite čep s boce za rekonstituciju i dodajte pet (5) cijelih kapi tekućine za rekonstituciju u bočicu s pozitivnom kontrolom. Vratite čep na pozitivnu kontrolu i pričekajte 10 minuta. Pomiješajte blagim udaranjem prstom o epruvetu dok se otopina u potpunosti ne rastopi. Nemojte prevrtati.
4. Ponovite prethodno navedene korake za negativnu kontrolu.
5. Nakon što pripremite kontrole i potpuno pomiješate njihove otopine, analizirajte uzorke prema uputama za uporabu koje se nalaze u Synovasure kompletu za testiranje bočnog protoka alfa-defenzina ili kako je utvrđeno za druge primjene za koje se zahtijevaju kontrole alfa-defenzina.

Synovasure je licencirani trgovački znak tvrtke Zimmer Biomet Holdings Inc., nasljednika tvrtke Zimmer Holdings Inc.

Za dodatne informacije o proizvodu, posjetite www.cddiagnostics.com

Značenje simbola

 IVD	In vitro dijagnostički medicinski proizvod	 EC REP	Ovlašteni predstavnik u Europskoj uniji	 86 °F 30 °C 36 °F 2 °C	Ograničenje temperature
 i	Potražite u uputama za upotrebu		Upotrijebiti do		Proizvođač
 NON STERILE	Nesterilni proizvod	 CONTROL +	Pozitivna kontrola	 CONTROL -	Negativna kontrola